Inde	x of	Claims	

Application/Control	No.
---------------------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/626,147

Examiner

JANSMA, JON B. Art Unit

German Colón

2879

√	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted Interference

Non-Elected N

Appeal Α 0 Objected

Claim											Claim									_		
1 V S1 S2 S3 S4 V S54 S55 S6 S55 S6 S57 S6 S57 S6 S7 S7 S6 S57 S6 S7 S7 S6 S57 S6 S7 S7 S6 S9	Cla	im	<u> </u>		_		Date	<u>e</u>	,	_	_		Cla	aim	L.,			[Date	9	_	_
S2	Final	Original	5/30/05								•		Final	Original								
S2		1	1									1 1		51								t
3 V				Г	_	<u> </u>				_		1 1		52				_		Г		t
4 √ 5 √ 55 56 60 60 60 60 61 61 61 62 63 63 63 65 65 65 66 66 66 66 67 70 70 71 71 72 72 72 72 72 72 73<				\vdash	\vdash				_	\vdash	Г	1 1									Г	t
5				·						┍				54								T
Section Sect				\vdash	\vdash										_			Г				t
T							_			\vdash	\vdash							ऻ				t
S		7							-			i						Т	_			t
9 \(\)			-		1		Ť	\vdash		_												t
10		9						\vdash	\vdash	_				59					_			t
11					T					\vdash				60				Г	Г			t
12 \(\)			_		Г	H												\vdash				t
13 \(\)					Т	一	\vdash		\vdash	Г	\vdash	l						T				t
14 √ 64 15 √ 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 95 45 96 47 97 48 99 99 99				\vdash	_	1		Т						63		-			Г			t
15				\vdash	\vdash	_		\vdash	Г											Г		t
16 17 66 67 18 68 69 19 70 71 21 71 72 23 73 74 25 75 76 26 77 77 28 79 79 30 80 81 32 83 82 33 84 84 35 86 87 36 86 87 38 89 90 41 91 92 43 94 94 45 96 96 47 97 98 48 99 99				_			Г	T	\vdash		_	1		65			Г	Г				t
17 18 67 68 19 20 70 71 21 71 72 72 23 73 74 74 25 75 76 77 28 79 78 79 30 80 81 82 33 84 84 85 36 86 87 88 37 88 89 90 40 90 90 90 41 91 92 93 45 96 96 96 47 97 98 99 48 99 99 99						Т		Г				1		66			Г				\Box	t
18 68 19 69 20 70 21 72 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99												1		67			Γ	Г	Γ		Г	Ī
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98			_			T	T		Т								Т	Г	_			t
20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 83 33 84 35 85 36 85 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	_		T	T	\vdash				1					Т					t
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99							Т					1			_		\vdash					t
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98							Т		Г			1		71							Г	t
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99							Г					i					Г				Г	t
24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98							Т														Г	Ī
25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 99 99 99		24					尴					ĺ		74				Г	Γ		Г	İ
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 99 99					П	Г						1									Г	t
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99							Г	Г				1 1										t
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 99 99					Г	1						1 1		77						Г		Ī
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99 99										İ		1					Г				Г	Ī
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99					Г					Π				79			Γ	Ī	Г	Г	Г	Ī
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 99						Ī	İ					1 1					Г		Г	Γ	Г	Ť
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						T				Г	Ī	1 1					Π		Γ	Г		Ī
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32	Г							Π		1 1		82				Ī	Г	Г	Г	Ī
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г		П	ı				Г		1 1		83			Г					Ī
35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Π		Π	Γ	П]								\Box		J
36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T-		Π	Г	Π			Γ_	Γ]										Ī
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		36	İ]		86								J
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																						Ţ
39			Г	Π	T	1											L			\Box	E	Ţ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39	Π					\Box						89				L^{-}				ſ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40												90						\Box		ſ
42		41												91						匚	\Box	ſ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42	Γ]		92								ſ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43]		93								I
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99		44]		94								I
46 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45						\Box			L]		95			L	L				ſ
47		46						\Box									L					ſ
48 98 99 99		47						L	L					97				L				ſ
49		48			\Box		L			匚				98_								ſ
50 100 100]		99								I
		50			匚			匚				J		100				\Box				I

Cla	aim	Date										
Final	Original							•				
	51											
	52											
L	53					Ц						
	54		_									
<u></u>	55	_				_				_		
<u> </u>	56				_					_		
<u> </u>	57								_	_		
\vdash	58 59	\vdash		_		_				_		
\vdash	60	Н			-					-		
\vdash	61		_		-							
\vdash	62	-	_									
—	63			Н	\dashv	-			\vdash	\vdash		
1	64									Г		
	65											
	66											
	67											
	68											
	69									_		
	70									L		
	71 72									L		
<u></u> .	72	_								L		
	73	_					_	_		<u> </u>		
	74	-							-	ļ.,		
	75 76	H		H	Н					-		
	76 77	H		\vdash			-	_	-	┝		
	78	\vdash		H				_	-	┝		
<u> </u>	79	\vdash	\vdash	H			-			┢		
	80	Н				_	-	_	-	┢		
	81		Г	<u> </u>	Н	_	_	_				
	82	П		_				Т				
	83											
	84	Ĺ										
	85											
	86			L					L	_		
	87		_	<u> </u>			_	_	_	_		
	88		_	ļ	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
	89	-	<u> </u>	<u> </u>	-		-	-	-	<u> </u>		
-	90	H	_		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-		
\vdash	91	-	-	 	\vdash	_	-	-	-	-		
-	93	-	-	\vdash	\vdash		H	-	\vdash	\vdash		
-	94	\vdash	_	\vdash		\vdash	-	-	\vdash	┢		
	95	\vdash		\vdash		_	\vdash	Т	\vdash	-		
	96		\vdash	<u> </u>		П	-		\vdash	H		
	97	Г					\vdash		Г			
	98						_			Γ		
	99											
	400			Ι —				_	_	$\overline{}$		

Cli	aim	Date								\neg
				ΠĪ	3,1				\dashv	
Final	Original									
	101									
	102									
	103									\Box
	104									
	105						,			
	101 102 103 104 105 106							-		
	1 107									
	108 109 110 111									
	109									
	110									
	111									
	112									
	112 113 114 115									
	114									
	115			$oxedsymbol{oxed}$		Ш				
	116 117 118						L_			
	117						_			
	118						L			Ш
	119									
	120			<u> </u>			L			
	121									
	122									
	119 120 121 122 123 124 125 126									
	124			L			L			
	125									
	126					_				_
	127 128 129						L.			
	128				_	_	_			
	129				_		_			
	130				L.,		_			
	131	_	_		_		L			
	132						_			
	130 131 132 133		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	<u> </u>	\sqcup
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	Ь	Ш
	135		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ		Ш
	135 136 137	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	137	\vdash	<u> </u>		_		<u> </u>	L.	ļ.,	Ш
	138 139	<u> </u>	<u> </u>	├	├-	-	\vdash			Н
	139	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		-	Н
	140	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	141	-	ļ	├	 	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Н
	142	\vdash	_	<u> </u>	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	143	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	Н
	144	├-	<u> </u>	├	 	 	├─	 	—	⊢⊢
	145	\vdash	_	-	 —	<u> </u>	\vdash	-	<u> —</u>	H
	146		-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	
	147	<u> </u>	<u> </u>	├		├—	├	-	-	Н
	148	-	 	├—	├	<u> </u>	├-	-	<u> </u>	Н
ļ	149	1	-	├—	<u> </u>	-	<u> </u>		-	\vdash
L	150	L_	L.	l	l	L	l	l	ı	ı